CLA	21/11	ONI	v
ULM	TIME	UNI	Y

Application Number Filling Date

Applicant(s)

CLAIMS CAS FILED AFTER FIRST AFTER SECOND								* May t	May be used for additional claims or amendments												
	4/2405				AMENDMENT			AFTER SECOND AMENDMENT				1	arrial val	*			Ţ				
1	_	maer	'	Depe	nd	Ind	ер	Depe	nd	Indep	Depend	1		Ind	ер	Depend	la d	<u> </u>	\Box		
2		1	\neg		/						ļ	1	51			ocpena	Inde	p Deper	nd	Indep	De
3				7			\neg				 	4	52								
4		I							-+		 	4	53				<u> </u>				_
5			L								 	┨.	54					- 	-		
$\frac{6}{7}$			${f H}{f Z}$						_		 	1	55	-				- 			
B.			₩_									1	56 57						+		
9		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	· ·		·- ··	_	· · ·				i	58						\top		
10	-		#	 -	-				-			i	59								
- 11-	-	/	1				-		_			1	60	1	-						
12			7	<u> </u>	-		-						61						- -		
13	_			<i></i>			_						62					-	7-		
.14	-		4_	1					1				63		\bot			 	+		
15 _.	_			4	4		\Box						64 65		-				1		
17		7		/- -									66								
18	1	/	+-	-	- -		+						67	1	7			1===	=		
19			1		4		+		+]		68		1			 			· ·
20					1		+		+				- 69					 	+-		
21	- -		1						十			ŀ	70 71					 	+		
22	- -		-		-		\perp					ŀ	72	 					1		
24			 	ل	╂—		4_					l	73	 							
25	1		7		-		- -		-				74	 	+-			<u> </u>	1_		
26			1		1-		+-		+-				75 .				——	 	╁		
27	1			/			1		+-			-	76					<u> </u>	├		
28 29	-			$I_{}$					1			-	77 78		- -				\vdash		
30	-			_1_	┼							<u> </u> -	79								
31	1-		1		┨—		-		-				80		+-						
32					┼		+-		┼				81		1				ļ	_	
33				1	1		╁╌		┨—			L	82								
34	4_			1			1		1-			-	83		\bot						
35 36			丄									-	84 85		┦						
37	-		-	,	<u> </u>		_					 	86		╁						
38	1			,			 		 				87		 						
39				1			-						88		1			 			
40													89								
41													90								
42	 											-	91 92	· · · · · ·	 					\neg	
43 44	-]						-	93				$-\bot$				
45	-												94	• • -	 						
46													95	 -							
47		$\neg +$					 -						96								
48				$\neg +$								_	97								
49						+						-	98]							
50	·					_†			 -				99								
tal	1		1	T		\neg	1	_		- - -			100 dal		<u> </u>						
ep tal	-1			F							- 1		dep	- 1	1					17	
end	20	-	_			←		ſ			1	To		4						_]	
al	9	7				7						De	pend				4	1		←	
ms	5	11		- {						1 .	1	To: Cla	lai						==		